

Commune : **LES PONTS-DE-CE**Rivière : **La Loire**

Port des Noues

Commentaires : Site CORELA S8R3 - Mur extérieur - Excellent état - Sur la place à l'aval du pont Domnacus, au lieu dit "Le Port des Noues". Les repères sont gravés sur un bloc de granit encastré dans le mur du grand bâtiment, coté aval de la place, à côté du mur anti-crues. La marque la plus haute est à vérifier

7

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval**Code :** LCI_S_7511**Date de mise à jour :** 12/01/2026**Auteur :** SPC LCI

2025_Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.52670180 / Y: 47.42315890**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 434206 / Y: 6708471**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.5267018 / Y: 47.4231589**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite

Date inconnue ou approximative

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **21.04 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Marque inconnue sur la stèle.

Sans date, entre 1843 et 1711

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202601120102**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MLA

12/01/2026

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE SPC MLA - 06/02/2024**

2025_NIVELLEMENT MARQUE INCONNUE - 31/12/2025

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Maine - Loire aval**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 21.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.04 m

2025_Vue du repère